Reference Number NBC1012162

Dispatch Number 285098
Dispatch Date August 11, 2004

## Notification of Reason(s) for Refusal

Patent Application No.

Patent application No. 2001-344664

**Drafting Date** 

August 2, 2004

Examiner of JPO

Naoaki HASHIMOTO

Representative / Applicant

Sakaki MORISHITA

**Applied Provision** 

Patent Law Section 29 (1) (2) and 29bis

This application should be refused for the reason mentioned below. If the applicant has any argument against the reason, such argument should be submitted within 60 days from the date on which this notification was dispatched

### REASON

### [Reason 1]

The invention(s) in the claim(s) listed below of the subject application should not be granted a patent under the provision of Patent Law Section 29(1)(iii) since the invention(s) were described in a publication(s) listed below distributed in Japan or elsewhere prior to the filing of the patent application.

Note (The list of cited documents etc. is shown below)

With regard to claims 1 to 4
Cited document 1

Remark:

The inventions in the claims 1-4 of the present application are substantially same with the display apparatus described in the specification pages 5-8 and Figs. 2 and 3 of the cited document 1.

With regard to claims 1 to 4 Cited document 2 Remark:

The inventions in the claims 1-4 of the present application are

substantially same with the display apparatus described in the paragraphs [0022]-[0028] and Fig. 1 of the cited document 2.

With regard to claims 1 to 4 Cited document 3 Remark:

The inventions in the claims 1-4 of the present application are substantially same with the display apparatus described in the specification pages 50-54 and Figs. 13 and 14 of the cited document 3.

### [Reason 2]

The inventions in the claims listed below of the subject application should not be granted a patent under the provision of Patent Law Section 29(2) since the inventions could have easily been made by persons who have common knowledge in the technical field to which the inventions pertains, on the basis of the inventions described in the publication(s) listed below which were distributed in Japan or foreign countries or made available to the public through electric telecommunication lines prior to the filing of the subject application.

Note (The list of cited document(s) etc. is shown below.)

With regard to claims 1 to 4
Cited document 1
Remark:

The inventions in the claims 1-4 of the present application can be easily made by those who skilled in the art based on the display apparatus described in the specification pages 5-8 and Figs. 2 and 3 of the cited document 1.

With regard to claims 1 to 4 Cited document 2 Remark:

The inventions in the claims 1-4 of the present application can be easily made by those who skilled in the art based on the display apparatus described in the paragraphs [0022]-[0028] and Fig. 1 of the cited document 2.

With regard to claims 1 to 4 Cited document 3 Remark:

The inventions in the claims 1-4 of the present application can be easily made by those who skilled in the art based on the display apparatus described in the specification pages 50-54 and Figs. 13 and 14 of the cited document 3.

### [Reason 3]

The inventions are identical with an invention disclosed in the specification or drawings originally attached to the request of another application for a patent which was filed earlier than the patent application and for which the laying open for public inspection (Koukai) was effected after the filing of the patent application. Moreover, the inventor of the present invention and that of the other invention are not same person and the applicant of the present invention and that of the other invention are not, at the time of filing of the patent application, same person. Therefore, the inventions in the claims listed below of the subject application should not be granted a patent under the provision of Patent Law Section 29<sup>bis</sup>.

Note (The list of cited document(s) etc. is shown below.)

With regard to claims 1 to 4
Cited document 4
Remark:

The inventions in the claims 1-4 of the present application are substantially same with the display apparatus described in the paragraphs [0024]-[0030] and Figs. 1 and 2 of the cited reference 4.

The list of cited document(s) etc.

- 1. WO 01/075852
- 2. JP, 2001-056667, A
- 3. WO 01/006484
- 4. Japanese patent application No. 2002-240039 (JP, 2003-195811, A)

# 

# 拒絶理由通知書



特許出願の番号

特願2001-344664

起案日

平成16年 8月 2日

特許庁審查官

橋本 直明

9707 2G00

特許出願人代理人

森下 賢樹 様

適用条文

第29条第1項、第29条第2項、第29条の2

 $2^{2}$ 

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から60日以内に意見書を提出して下さい。

### 理 由

### [理由1]

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前に日本国内又は外国において、頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となった発明であるから、特許法第29条第1項第3号に該当し、特許を受けることができない。

記 (引用文献等については引用文献等一覧参照)

【請求項1-4について;引用文献1】

(備考)

引用文献1の明細書第5頁~第8頁及び図2-3に記載された表示装置は、本願の請求項1-4に係る発明と実質的に同一の発明である。

【請求項1-4について;引用文献2】

(備考)

引用文献2の段落番号【0022】~【0028】及び図1に記載された表示 装置は、本願の請求項1-4に係る発明と実質的に同一の発明である。

【請求項1-4について;引用文献3】

(備考)

引用文献3の明細書第50頁~第54頁及び図13-14に記載された表示装置は、本願の請求項1-4に係る発明と実質的に同一の発明である。

#### [理由2]

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前日本国内又は外国において

2

頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となった発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法第29条第2項の規定により特許を受けることができない。

記 (引用文献等については引用文献等一覧参照)

【請求項1-4について:引用文献1】

(備考)

引用文献1の明細書第5頁~第8頁及び図2,3に記載された表示装置から、本願の請求項1-4に係る発明の構成に想到することは、当業者であれば容易になし得ることである。

【請求項1-4について;引用文献2】

(備考)

引用文献2の段落番号【0022】~【0028】及び図1に記載された表示装置から、本願の請求項1-4に記載された発明の構成に想到することは、当業者であれば容易になし得ることである。

【請求項1-4について;引用文献3】

(備考)

引用文献3の明細書第50頁~第54頁及び図13-14に記載された表示装置から、の構成に想到することは、当業者であれば容易になし得ることである。

#### 「理由3]

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願の目前の特許出願であって、 その出願後に出願公告又は出願公開がされた下記の特許出願の願書に最初に添付 された明細書又は図面に記載された発明と同一であり、しかも、この出願の発明 者がその出願前の特許出願に係る上記の発明をした者と同一ではなく、またこの 出願の時において、その出願人が上記特許出願の出願人と同一でもないので、特 許法第29条の2の規定により、特許を受けることができない。

記 (引用文献等については引用文献等一覧参照)

【請求項1-4について; 先願4】

(備考)

先願4明細書の段落番号【0024】~【0030】及び図1-2に記載された表示装置は、本願の請求項1-4に係る発明と実質的に同一の発明である。

引用文献等一覧

1. 国際公開第01/075852号パンフレット

- 2. 特開 2001-056667 号公報
- 3.国際公開第01/006484号パンフレット
- 4. 特願2002-240039号(特開2003-195811号)

この拒絶理由通知の内容に問い合わせがある場合、または、この案件について面接を希望する場合は、特許審査第一部ナノ物理の橋本までご連絡下さい。

TEL 03-3581-1101 (内線3225) 、FAX 03-3592-8858

### 先行技術文献調査結果の記録

調査した分野 IPC第7版 G09G3/30

・先行技術文献 国際公開第99/065011号パンフレット

この先行技術文献調査結果の記録は、拒絶理由を構成するものではない。